

## 第7表 食器の使用状況

食器の材質別使用割合

令和元年5月1日現在

区 分	小学校数 (774校)	割合 (%)	中学校数 (374校)	割合 (%)	義務教育 学校数 (2校)	割合 (%)	特別支援 学校数 (39校)	割合 (%)
ポリプロピレン	289	37.3	145	38.8	1	50	8	20.5
P E N樹脂	382	49.4	131	35.0	0	0	16	41.0
強化磁器	229	29.6	121	32.4	1	50	8	20.5
メラミン	20	2.6	2	1	0	0	34	87.2
A B S樹脂	26	3.4	16	4.3	0	0	0	0
ステンレス	8	1.0	7	1.9	0	0	2	5.1
アルマイト	5	0.6	0	0	0	0	0	0
陶磁器	4	0.5	1	0	0	0	1	2.6
ポリエチレン	0	0	0	0	0	0	0	0
ポリカーボネート	0	0	0	0	0	0	2	5.1
木	0	0	0	0	0	0	0	0
強化耐熱ガラス	0	0	0	0	0	0	0	0
複合	0	0	0	0	0	0	0	0
ダブレン樹脂	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	4	0.5	0	0	0	0	2	5.1

(注)

- 1 重複回答のため、割合の合計は100%にはならない。
- 2 盆は含まず、パレット皿を含めて調査をしている。
- 3 強化耐熱ガラスには、コレールを含む。
- 4 その他は、ペット樹脂等である。